



SIİRT İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

2020

İLKOKUL

7 - 11 ARALIK

4

ÖDEU TAKİP SİSTEMİ

YANSIMA SÖZCÜKLER

Doğadaki cansız varlıkların, hayvanların, makinelerin çıkardığı seslere yansıma sesler, bu seslerden türetilen sözcüklere de yansıma sözcükler denir. Yine insanlara ait yansıma ses ve sözcükler de bulunmaktadır.

İnsanlara Özgü Yansılama Sözcükler:

- ✿ Hapşu, hapşırık, hapşırmak
- ✿ Horr, horultu, horlamak

Cansız Varlıklara Ait Yansıma Sözcükler:

- ✿ Şırıl, şırıltı, şırıldamak
- ✿ Hışır, hışırtı, hışırdamak
- ✿ Gıcır, gıcirtı, gıcırdamak
- ✿ Çatır, çatırtı, çatırdamak

Makine ve Araçlara Ait Yansıma Sözcükler:

- ✿ Pat, patlamak
- ✿ Vın, vınlamak
- ✿ Zırr, zırıltı

NOT: Yansıma sözcükler ikileme görevinde de kullanılabilir.

Örnek:

- ✿ tıkr tıkr, çıt çıt, şırıl şırıl, fokur fokur...

Sevgili Çocuklar aşağıda bulunan cümlelerin içerisinde geçen yansıma sözcükleri uygun bölüme yazınız.

Cümleler	Yansıma Sözcükler
Ocağın üzerinde bulunan demlik fokur fokur duyurdu.	fokur fokur
Yavrusunu gören eşek aaiiii aaiii diye sevindi...	
Çiçekleri gören Mustafa hapşuuu diye hapşırdı.	
Derelerin şırıltısını çok özledim.	
Bizim köyde sabah ezanı ile horozlar öörü öö diye öter.	
Ülkemde fabrikaların tıkr tıkr çalışması beni çok mutlu eder.	
Mangaldaki cızss sesini özleyen var mı?	
Etkinlik yapacağız deyince öğrenciler homurdanmaya başladılar.	
Kapının gıcirtısı ile uyandım.	
Sobanın üzerinde kestaneler patlamaya başladı.	
Kovanın kapağı açılınca arılar vız vızıldamaya başladı.	
Minik kediler aç kalınca miyav miyav demeye başladılar.	

AŞAĞIDAKİ SORULARI YANITLAYALIM

1.SORU: Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ikileme yansıma sözcükten oluşmuştur?

- A) Çocuk ağlaya ağlaya sınıfı terk etti.
- B) Ağır ağır çıkacaksın bu merdivenlerden.
- C) Karşıda şırıl şırıl akan bir dere vardı.
- D) Bu yaptıklarının cezasını er geç çekeceksin.

2.SORU: Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yansıma sözcük kullanılmamıştır?

- A) Kuşlar neşeyle ötüyordu.
- B) Karanlıkta köpeklerin havlaması duyuluyordu.
- C) Yürürken ağaçların hışırtısı duyuluyordu.
- D) Kapı gıcırtyla açılmaya başladı.

3.SORU: Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yansıma sözcük kullanılmamıştır?

- A) Tozlar kalkınca bir anda hapşurdum.
- B) Atların kışnemesi meydanı inlett.
- C) Sineklerin vızırtısından uyuyamadık.
- D) Kapı ziline zırlıtısı kulaklarımı tırmaladı.

4 SORU: Aşağıdaki tümcelerin hangisinde yansıma sözcüğe yer verilmemiştir?

- A) Baharda, kırlarda meleşir kuzular.
- B) Irmaklar akar yurdumda gürül gürül.
- C) Gülüşlerinde buldum mutluluğu.
- D) Duvar dibinde hırıldayan bir köpek.

5.SORU: Aşağıdaki tümcelerin hangisinde geçen ikileme oluşumu bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) A)Geçti kağnılar gacı, gudur.
- B) B)Cümbür cemaat toplanıp, geldik.
- C) C)Sizleri pek sıkı fıkı gördüm.
- D) D)Ezik büzük meyveleri almışsın.

6.SORU: Aşağıdaki kelimelerden hangisi yansıma değildir?

- A) Işıltı
- B) Şırıltı
- C) Tıkırtı
- D) Patırtı

SORU 7: Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yansıma bir sözcük kullanılmamıştır?

- A) Ukala adam garsona bakıp parmaklarını şıklattı.
- B) Ekmekler kıtır kıtır olmuştu.
- C) Duyduğum çıtırtı beni çok korkuttu.
- D) Araba hızla yanımdan geçti.

SORU 8: Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yansımadan türemiş bir sözcük kullanılmıştır?

- A) Üzerinde kıpkırmızı bir elbise vardı.
- B) Evin her yeri pırıl pırıl olmuştu.
- C) Dedem bize takırtı yapmayın diye uyardı.
- D) Simsiyah kedinin gözleri parlıyordu.

SORU 9: Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yansıma sözcük kullanılmamıştır?

- A) Kümesteki civcivler cik cik öttü akşama kadar.
- B) Davette ıslıl ıslıl parlıyordu adeta.
- C) Kuru yaprakların hışırtısına bayılırım.
- D) Yağlanmayan menteşeler sürekli gıcırta yapıyor.

SORU 10: Aşağıdaki yansıma sözcüklerden hangisi farklı bir yolla oluşmuştur?

- A) Havlamak
- B) Miyavlamak
- C) Melemek
- D) Çatırdamak

ZİHİNDEN TOPLAMA İŞLEMİ

Dört basamaklı bir doğal sayı ile 100'ün katı olan bir sayı zihinden toplanırken doğal sayının birler ve onlar basamağındaki rakam aynen yazılır. Toplama işlemine yüzler basamağındaki rakamlar toplanarak başlanır.

6238 + 400 işlemini zihinden yapalım.

$$\begin{array}{r}
 6238 \\
 + 400 \\
 \hline
 ?
 \end{array}
 \longrightarrow
 \begin{array}{r}
 6200 + 38 \\
 + 400 \\
 \hline
 6600 + 38 = 6638
 \end{array}$$

Örnek:

5624 + 900 işlemini zihinden yapalım.

$$\begin{array}{r}
 5624 \\
 + 900 \\
 \hline
 ?
 \end{array}
 \longrightarrow
 \begin{array}{r}
 \textcircled{1} 5600 + 24 \\
 + 900 \\
 \hline
 6500 + 24 = 6624
 \end{array}$$



Aşağıdaki toplama işlemlerini zihinden yapınız.

$237 + 100 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$6345 + 300 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$1200 + 200 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$3236 + 600 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$5450 + 100 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$4040 + 100 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$1744 + 200 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$2777 + 200 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$259 + 300 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$647 + 400 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$425 + 300 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$7544 + 300 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$2347 + 200 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$1236 + 100 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$3690 + 100 \longrightarrow \dots\dots\dots$

$8540 + 400 \longrightarrow \dots\dots\dots$



Tablolardaki toplama işlemlerini zihinden yapınız.

+	100	200	300	400
1440				
1536				
2747				
6380				

+	500	600	700	800
658				
1000				
124				
221				

BİRAZ DA TEST ÇÖZELİM 😊

1)

Eda, dün 700 m koştu. Bugün dün-
den 100 m daha fazla mesafeyi
koştu.

Buna göre Eda, iki günde toplam
kaç metre koşmuştur?

- A) 800 B) 1400
C) 1500 D) 1600

2)

Bir kamyonu 225 kasa elma, 300
kasa şeftali ve 100 kasa erik yük-
lendi.

Buna göre, kamyonu toplam kaç
kasa meyve yüklenmiştir?

- A) 625 B) 675
C) 725 D) 825

3)

Efe, Türkçe dersinden 145 soru,
matematik dersinden 200 soru, İn-
gilizce dersinden 100 soru çözmüş-
tür.

Buna göre Efe, toplam kaç soru
çözmüştür?

- A) 445 B) 375
C) 345 D) 335

4)

$$\begin{array}{r} 739 \\ + \boxed{} \\ \hline 1339 \end{array}$$

Yandaki toplama iş-
leminde $\boxed{}$ yerine
yazılacak sayı kaçtır?

- A) 300 B) 400
C) 500 D) 600

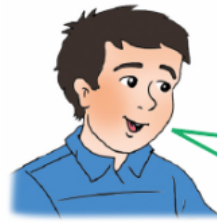
5)

Sivas'tan Ankara'ya hareket eden
bir otomobil, 143 km gidince gitmesi
gereken 300 km'lik yolu kalıyor.

Buna göre, Sivas ile Ankara ara-
sındaki uzaklık kaç kilometredir?

- A) 343 B) 443
C) 473 D) 543

6)



Kumbaramda 6 tane
100 TL, 2 tane 200
TL var.

Naci Bey'in kumbarasında kaç TL
vardır?

- A) 800 B) 1000
C) 1100 D) 1200

7)

Bir dönerci dün 250 porsiyon, bugün ise dünden 150 porsiyon daha fazla döner sattı.

Buna göre, dönerci, iki günde toplam kaç porsiyon döner satmıştır?

A) 850

B) 750

C) 700

D) 650

2.ÜNİTE ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME ÇALIŞMALARI

1-Bilinçli bir tüketici aşağıdaki davranışlardan hangisini yapmaz?

- A) Aldığı ürünün son kullanma tarihine bakar.
- B) Paketlenmiş ürünlerin ambalajını kontrol eder.
- C) Alışverişe ihtiyaç listesi hazırlamadan gider.
- D) Aldığı ürünün üzerindeki firma bilgilerini okur.

2-Sigara, alkol ve her türlü uyuşturucu maddeye karşı mücadele veren kuruluş aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kızılay
- B) Yeşilay
- C) Türk kalp vakfı
- D) Tema

3-Aşağıdakilerden hangisi alkolün sebep olduğu hastalıklardan biri değildir?

- A) Şeker hastalığı
- B) Kanser
- C) Siroz hastalığı
- D) Kalp damar hastalığı

Fazla enerji gerektiren işler yaptığımızda karbonhidratlardan aldığımız enerji yetersiz kalır.

Bu gibi durumlarda gereksinim duyduğumuz enerjiyi diğer bir enerji kaynağı olan bu içerikten sağlarız. Bunlar, bitki ve hayvanlardan elde edilir.”

4-Yukarıdaki anlatımda aşağıdaki besin içeriklerinden hangisi anlatılmıştır?

- A)Vitaminler
- B)Yağlar
- C)Proteinler
- D) Mineraller

“Makarna, pilav, ekmek gibi besinler enerji sağlar ve bol miktarda içerir. Bunlar temel besin maddelerimizdendir. Bunlar vücudumuzda kısa sürede enerjiye dönüşür.”

5-Yukarıdaki anlatımda aşağıdaki besin içeriklerinden hangisi anlatılmıştır?

- A) karbonhidratlar
- B) Yağlar
- C) Karbonhidrat
- D) Proteinler

Vücudumuzda yapıcı-onarıcı olarak görev yaparlar. Büyüme, gelişme, yaraların iyileşmesi, vücudun mikroplara karşı iyileşmesi, vücudun mikroplara karşı direnci için gerek vardır.”

6-Yukarıdaki anlatımda aşağıdaki besin içeriklerinden hangisi anlatılmıştır?

- A)Vitaminler
- B)Yağlar
- C)Proteinler
- D)karbonhidratlar

7-Seval Hanım her öğünde farklı besin maddeleri kullanarak yemek hazırlıyor. Buna göre;

- 1-çocukların büyüme ve gelişmesi düzenlidir.
- 2.ev içerisinde grip nezle gibi hastalıklara sıkça rastlanmaz.
- 3.aile bireylerinin yaralarının iyileşme süresi uzundur.

İfadelerden hangileri doğrudur?

- | | |
|-----------|-------------|
| A) 1 VE 2 | C) 1 VE 3 |
| B) 2 VE 3 | D) 1,2 VE 3 |

8-Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına D, yanlış olanların başına Y yazılacaktır.

- () Canlılar yaşamları boyunca enerjiye ihtiyaç duyarlar .
- () Canlılar uyurken enerji harcamazlar
- () Bitkisel kaynaklı besinler enerji vermez.

Buna göre ifadelerin başına sırasıyla hangileri yazılmalıdır?

- | | |
|----------|---------|
| A) D-Y-D | B)D-Y-Y |
| B) Y-D-D | D)D-D-D |

9-Ahsen kilo problemi olduğu için diyetisyene gitmiştir .

Diyetisyen Ahsen e aşağıdaki önerilerden hangisinde bulunmaz

- A) Bol su içmelisin
- B) Düzenli egzersiz yapmalısın
- C) Yağlı yiyecekler tüketmelisin
- D) Her öğünde yeteri kadar yemek yemelisin

Proteinler
yaralarımız
ın

Besinler özellikleri
bakımından beş
gruba ayrılır

Su içmek
sağlığa
zararlıdır.

Hediye

Şeyda

Sinem

10-Yukardaki bilgilere göre hangisi yada hangileri doğru bilgi vermiştir?

- A) Yalnız Hediye
- B) Yalnız Şeyda
- C) Şeyda ve Sinem
- D) Hediye ve Şeyda

11-Mandalina, portakal, limon, greyfurt gibi meyvelerde hangi vitamin en fazla bulunur?

- | | |
|--------------|--------------|
| A)C Vitamini | B)D Vitamini |
| C)E Vitamini | D)K Vitamini |

12- Vücudumuz karbonhidratlardan yeterince enerji alamadığı zaman, hangisinden enerji almaya başlar?

- A- Mineraller B- Yağlar
C- Proteinler D- Vitaminler

13- Aşağıdaki yağlardan hangisi hayvansal bir yağdır?

- A) Zeytinyağı B) Kuyruk Yağı
C) Mısır Yağı D) Fındık Yağı

14- Babam evimizin içinde sigara içiyor. Bu durumda benim durumum aşağıdakilerden hangisidir ?

- A. tiryaki B. pasif içici
C. aktif içici D. bağımlı



I

II

15. Verilen görsellerle ilgili hangisi söylenebilir?

- A. I. akciğer sigara içen birine aittir.
B. II. akciğer sigara içmeyen birine aittir.
C. I. akciğer daha sağlıklıdır.
D. II. akciğer daha sağlıklıdır.

16-Minerallerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Vücudumuza enerji verir.
B) Süt ve süt ürünlerinde kemiklerimizi güçlendiren mineraller bulunur.
C) Bütün besinlerde bulunur.
D) Düzenleyicidir.

17-Proteinlerle ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Proteinler vücudumuzun anlık enerji ihtiyacını karşılar.
B) Proteinler vücudumuzun büyümesi, gelişmesi, onarılması gibi önemli görevler üstlenmiştir.
C) Proteinler; et, süt, tavuk, balık, peynir, tahıllar ve baklagiller gibi besinlerde bulunur.
D) Mineraller ve su bu görevleri sırasında proteinlere yardımcı olur.

18-Sidar, günde yaklaşık sekiz bin adım yürür. Dengeli ve düzenli beslenmeye dikkat eder. Buna göre Sidar'ın aşağıdakilerden hangisini tükettiği söylenemez?

- A) Doğal ürünler B) Sebzeli yemekler
C) Asitli içecekler D) Su

* Gıdalarımızdaki katkı maddeleri; cips, ketçap, boyalı şekerlerde bulunur.

* Satın aldığımız maddelerin son kullanma tarihine dikkat etmeliyiz.

* Teknolojinin gelişmesiyle yediğimiz besin çeşitleri de artış göstermiştir.

* Satın aldığımız ürünlerde TSE işaretinin olması ürünün kalitesini gösterir.

19. Yukarıdakilerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 1 C) 3 B) 2 D) 4

20-Aşağıda verilen, besinlerin tüketilmesi ile ilgili dikkat edilmesi gereken hususlardan hangisi yanlıştır?

- A) Yiyecekler, uygun ortamlarda ve şartlarda saklanmalıdır.
- B) Tükettiğimiz besinler taze olmalıdır. Bayat besinler zehirlenmelere sebep olabilir.
- C) Sebze ve meyveleri yıkamadan yememizde bir sakınca yoktur.
- D) Besinlerin son kullanma tarihinin geçmemiş olmasına dikkat edilmelidir.

3. ÜNİTE

İNSANLAR, YERLER VE ÇEVRELER
ÇEVRE VE KONUM:

Yönleri bilmenin bizlere sağlayacağı faydalar neler olabilir?

- * Bulunduğumuz yeri tarif edebilmek veya bir yeri bulabilmek için yönlerden yararlanırız.
- * Evimizin, okulumuzun veya gideceğimiz bir yerin bulunduğumuz noktaya göre hangi tarafta bulunduğunu da yönleri kullanarak tarif ederiz.
- * Özellikle doğada dolaşırken yön bilgimiz sayesinde gideceğimiz yere kolayca ulaşabilir, kaybolma tehlikesi yaşamayız.
- * İlimizin, bölgemizin, yurdumuzun ve komşularımızın konumunu belirtirken de yönlerden yararlanırız.

Konum: Bir kimsenin ya da bir şeyin bir yerdeki durumu ya da duruş biçimidir. Konumun belirlenmesinde hastane, okul, alışveriş merkezi gibi beşeri; göl, nehir gibi doğal unsurlardan da faydalanılır.

- Bulunduğumuz yeri tarif edebilmek ya da bir yeri bulabilmek için yönlerden yararlanırız.
- Yön, belirli bir noktaya göre bulunan yerdir.



Yönler ikiye ayrılır:

- **Ana yönler:** Kuzey(K), Güney(G), Doğu(D), Batı(B)
- **Ara yönler:** Kuzeybatı(KB), Kuzeydoğu(KD), Güneybatı(GB), Güneydoğu(GD)
- Yönler, Güneş'in doğuş ve batışına göre isim alır.
- **Doğu:** Güneş'in doğduğu yöndür.
- **Batı:** Güneş'in battığı yöndür.

Güneş'in doğduğu noktayı sağımıza aldığımızda solumuz batıyı önümüzde kalan yön kuzeyi, arkamızda kalan yön güneyi gösterir.

Yönümüzü doğal ve teknolojik yöntemlerle bulabiliriz. Yön bulma yöntemlerinden bazıları şunlardır:

1- Güneşin Konumu



Yönleri bulabilmek için güneşten de yararlanırız. Bunun için sabahleyin ayakta durup sağ kolumuz güneşin doğduğu yöne bakacak şekilde kollarımızı açarız. Bu durumda sağ kolumuz doğu, sol kolumuz batı yönünü gösterir. Yüzümüzü döndüğümüz taraf kuzey yönü, arkamız ise güney yönüdür.

2- Çubuk (Gölge) ile Yön Bulma:



Çubuk yönteminde güneşli bir günde yere dikilen çubuğun gölgesi izlenir. Öğle vaktinde çubuğun gölge boyu en kısa seviyededir. Tam bu sırada gölgenin gösterdiği yön kuzeydir. Kuzeyi bulduğumuz zaman yüzümüzü o tarafa dönüp kollarımızı açarak diğer yönleri de kolaylıkla bulabiliriz.

3- Kutup Yıldızı:



Hareket etmeden durduğu için bu yıldızla halk arasında **Demirkazık**, **Şimal Yıldızı** gibi isimler de verilir. Kutup Yıldızı'nın bilimsel ismi ise **Polaris**'tir. Yüzümüzü Kutup Yıldızı'na döndüğümüzde

Önümüz kuzeyi, arkamız güneyi,

Sağımız doğuyu, solumuz ise batıyı gösterir.

Yosunlar



Ormanlık bir bölgede veya açık arazide yön bulmak için ağaçlardan ve taşlardan yararlanılabilir.

Çünkü ağaç gövdelerinin, taşların ve kayaların kuzeye bakan tarafı genellikle yosunlarla kaplıdır.

Bu durumda yosunlu tarafın kuzey yönünü gösterdiği dikkate alınırsa diğer yönler de kolayca bulunabilir.

4- Karıncalar



Doğada gezerken karşılaştığımız karınca yuvaları da yönleri bulmamızda bizlere yardımcı olabilir. Karıncalar yer altından çıkardıkları toprakları yuvalarının ağzına yığarlar.

Toprak yığılı kısmı kuzeyi gösterir

Karınca yuvalarının açık olan kısmı yani girişi daima güneyi gösterir.

5- Mezarlıklar



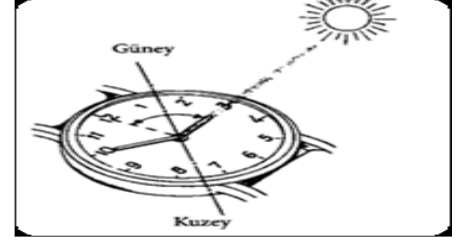
Mezarlıklara bakılarak da yön belirlenmesi yapılabilir.

Müslüman mezarlıklarında mezarın **baş kısmı batı, ayak kısmı doğu yönünü** gösterir. Hristiyan mezarlıklarında ise mezarın başı güneye dönüktür.

Ülkemizdeki minarelerin **şerefe kapıları güneyi** gösterir.



6- Saat Yöntemi



Yönümüzü kolumuzdaki saat yardımıyla da bulabiliriz. Bunun için saatimizin akrebinin güneşin bulunduğu yöne doğru tutmamız yeterli olacaktır. Bu durumda saatin 12 noktası ile akrep arasındaki açının tam ortasından geçtiği varsayılan çizgi, güneyi gösterir. Güney yönüne sırtımızı döndüğümüzde yüzümüz kuzeye bakar. Sağımız doğu, solumuz batı olur.

7- Pusula



Yönleri en kolay şekilde pusula kullanarak bulabiliriz. Saate benzeyen pusulanın ortasında sağa sola hareket eden bir ibre vardır. Bu ibrenin bir ucu renklidir. Pusula yatay olarak tutulduğunda renkli uç daima kuzeyi gösterir. Yön bulunurken pusula düz bir zemine konulmalıdır. Ayrıca mıknatıslardan ve metallere uzak tutulmalıdır. **İlk pusulayı MS 1000 yıllarında Çinliler bulmuştur.**

8- GPS (Küresel Yer Belirleme Sistemi) Teknolojisi



Günümüzde GPS teknolojisi ile yönleri belirleme artık bir sorun olmaktan çıkmıştır. Dünya yörüngesinde dönen uydular üzerinden çalışan bu teknoloji,

GPS alıcısı bulunan cep telefonları aracılığıyla kullanılır. Her yerde ve tüm hava koşullarında çalışabilen GPS teknolojisi kullanıcıya yer tarifi de yapabilir.

DEĞERLENDİRME SORULARI

**güneydoğu – kutup yıldızı – yön – ana - güneyi
– yönler – ara**

Aşağıdaki boş bırakılan yerleri yukarıda verilen kavramlardan uygun olanı ile dolduralım.

1. Bulunduğumuz noktaya göre bir yerin bulunduğu tarafa denir.
2. Doğu, batı, kuzey, güney yönleri ,yönlerdir.
3. Güney ile doğu arasındayönü vardır.

4. güneşin
doğuşuna ve batışına göre belirlenir.

5. Bulutsuz bir gecedeile yönümüzü bulabiliriz.
6. yönler kuzeydoğu-güneydoğu-kuzeybatı-güneybatıdır.
7. Karınca yuvalarının açık olan tarafıgösterir.

TEST

- 1) Aşağıdakilerden hangisi yön gösterme aracıdır?

- A) Teleskop B) Dürbün
C) Pusula D) Stetoskop

- 2) Güneş doğduğu anda yüzümüzü Güneş'e döndüğümüzde sağ kolumuz hangi yönü gösterir?

- A) Doğu B) Batı
C) Kuzey D) Güney

- ### 3) Pusula hangi yönleri gösterir?

- A) Kuzey - Güney**
B) Doğu- Batı
C) Batı – Güney
D) Kuzey - Doğu

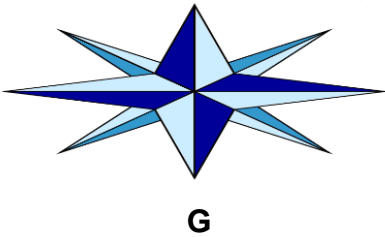
4) Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ana yönlerin arasında kalan yönlere ara yönler denir.
- B) Coğrafi yönlerin belirlenmesinde güneşin doğuşu ve batışı esas alınmıştır.
- C) Yönümüzü belirtirken sadece ana yönleri kullanırız.
- D) Yönler günlük hayatta özellikle uçaklarda ve gemilerde kullanılır.

5) Aşağıdaki zaman dilimlerinin hangisinde gölge boyu en kısadır?

- A) Öğle vakti
- B) Sabah güneş doğarken
- C) İkinci vakti
- D) Akşam güneş batarken

6) ? K



Yukarıdaki yön şeridi ne göre ? ile gösterilen arayön hangisidir?

- A) Güneydoğu
- B) Güneybatı
- C) Kuzeybatı
- D) Kuzeydoğu

6) Gece ormanda yolunu arayan bir kişi, ağaç gövdesinde gördüğü yosuna bakarak hangi yönü bulabilir ?

- A) Doğu
- B) Kuzey
- C) Batı
- D) Güney

7) Aşağıdakilerden hangisi farklı bir yönü gösterir ?

- A) Pusulanın kırmızı ucu
- B) Kutup yıldızı
- C) Yosunlar
- D) Minare kapıları

İSLAM'IN ŞARTLARI

İslam dininin beş temel esası vardır. Bunlara İslam'ın şartları denir. Bu beş temel esas şunlardır:

- 1- Kelime-i şehadet getirmek
- 2- Namaz kılmak
- 3- Zekât vermek
- 4- Oruç tutmak
- 5- Hac etmek

1- Kelime-i Şehadet Getirmek

İslam dininde bir kimsenin Müslüman olabilmesinin ilk şartı kelime-i şehadet sözünü kalpten tasdik ederek dil ile söylemektir.

Kelime-i şehadet, **“Eşhedü en lâ ilâhe illallâh ve eşhedü enne Muhammeden abdühû ve resûlüh.”** cümlesiyle ifade edilir.

Anlamı şöyledir: **“Şahitlik ederim ki Allah'tan başka ilah yoktur. Yine şahitlik ederim ki Hz. Muhammed (s.a.v.) onun kulu ve elçisidir.”**

Kelime-i şehadet ile aynı anlama gelen başka bir söz de **kelime-i tevhid** ifadesidir.

“Lâ ilâhe illallah Muhammedün Resûlullah.” olarak söylenir. **“Allah'tan (c.c.) başka hiçbir ilah yoktur. Hz. Muhammed (s.a.v.) onun elçisidir.”** anlamına gelir.

2- Namaz Kılmak

İslam'ın temel esaslarından biri namaz kılmaktır. Namaz; sabah, öğle, ikindi, akşam ve yatsı olmak üzere günde beş vakit yerine getirilmesi dinimizce buyrulan bir ibadettir. Akıllı ve ergenlik çağına gelmiş her Müslüman, namaz kılmakla yükümlüdür.

Akıl baliğ olmuş yani ergenliğe girmiş, akıllı her müslümana günde beş vakit namaz kılmak çok önemli bir farzdır. Namaz dinin direğidir. Namaz kılmamak en büyük günahlardan biridir.

3- Zekât Vermek

Dinî ölçülere göre zengin sayılan Müslümanların, mal veya paralarının belirli bir bölümünü yılda bir kez ihtiyaç sahiplerine vermelerine **zekât** denir.

Nisap miktarı yani borçlarını düştükten sonra alacaklarıyla beraber elinde 80.18 gram altın veya bu değerde, para veya ticaret malı olanın kırkta birini zekât vermesi farzdır. Meyve ve tarla mahsulünün de onda birini fakire vermek farzdır. Bu onda bir zekâta da öşür denir.

Not: Bu ölçü, altında 20 miskal (80.18 gr), deve 5, sığırda 30, koyun ve keçi 40 adettir.

4- Oruç Tutmak

Ramazan orucu, İslam'ın temel esaslarından biridir. Oruç, tan yerinin ağarmasından gün batımına kadar Allah (c.c.) rızası için hiçbir şey yiyip içmemektir.

Ramazan ayında, bir ay oruç tutmak farzdır. Tutmamak büyük günahıdır.

5- Hacc'a Gitmek

Hac, Mekke'de bulunan Kâbe'yi ve belirli kutsal yerleri, hac aylarında haccın gereklerini yerine getirerek ziyaret etmektir.

Mekke-i mükerreme şehrine gidip gelinceye kadar, geride bıraktığı çoluk-çocuğunu geçindirmeye yetiyecek maldan fazla kalan para ile oraya gidip gelebilecek kimsenin, ömründe bir kere, Kâbe-i şerifi tavaf etmesi ve Arafat'ta durması farzdır.

DEĞERLENDİRME SORULARI

1. İslam dininde bir kimsenin Müslüman olabilmesinin ilk şartıdır. Bu sözü kalpten tasdik ederek dil ile söylemek gerekir.

Yukarıda açıklaması verilen İslam'ın şartı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kelime-i Şehadet
- B) Namaz kılmak
- C) Oruç tutmak
- D) Hacc'a gitmek

2.

- I. Akıllı olmak
- II. Ergenlik çağına ulaşmış olmak
- III. Müslüman olmak

Kişinin namazı kılabilmesi için yukarıda verilen hangi şartları taşıması gerekir?

- A.I B.II C.I ve II D.I, II, III

3. "Birlemek, tek saymak" anlamına gelen kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A. Tevhid
- B. Şehadet
- C. Salavat
- D. Kur'an

4. Tan yerinin ağarmasından gün batımına kadar Allah (c.c.) rızası için hiçbir şey yiyip içmemektir.

Yukarıda tanımı yapılan ibadet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Namaz kılmak
- B) Oruç tutmak
- C) Zekat vermek
- D) Kelime-i şehadet getirmek

5. Müslümanların, mal veya paralarının belirli bir bölümünü yılda bir kez ihtiyaç sahiplerine vermelerine zekât denir.

Yukarıda açıklaması yapılan zekat kimlere verilmez?

- A) Fakirlere
- B) Yoksullara
- C) Borçlu olana
- D) Zengine

6. Aşağıdakilerden hangisi İslam'ın şartlarından biri değildir?

- A) Hacc'a gitmek
- B) Zekat vermek
- C) Meleklerle iman
- D) Namaz kılmak

7. İslam'ın temel esaslarından biri namaz kılmaktır. Namaz, günde beş vakit yerine getirilmesi dinimizce farz olan bir ibadettir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi farz olan bir namaz değildir?

- A) Sabah namazı
- B) Öğle namazı
- C) İkinci namazı
- D) Teravih namazı

8. Mekke'de bulunan Kâbe'yi ve belirli kutsal yerleri, hac aylarında haccın gereklerini yerine getirerek ziyaret etmektir.

Yukarıda belirtilen ibadet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kurban kesmek
- B) Namaz kılmak
- C) Hacc'a gitmek
- D) Zekat vermek

9. Farz olan oruç ibadetinin yapılması gereken ay hangi şıkta doğru verilmiştir?

- A) Şaban ayı
- B) Muharrem ayı
- C) Ramazan ayı
- D) Recep ayı

10. Bazı ibadetler beden ile yapılırken, bazı ibadetler ise mal ile yapılır. Aşağıda verilen ibadetlerden hangisi hem beden hem mal ile yapılır?

- A) Namaz
- B) Oruç
- C) Zekat
- D) Hac

Merhaba Sevgili Öğrencim,

Pandemiden dolayı evlerde kaldığımız, eğitimimizi canlı derslerle devam ettirdiğimiz bir dönem yaşıyoruz. Biliyorum zorlanıyorsun, zorlanıyoruz... Ülkemizde bir takım tedbirler alındı, kısıtlamalar getirildi. Unutma tüm bunlar senin, ailenin, sevdiklerinin sağlığı için. İnan bana bunların hepsi geçecek ve çok sevdiğimiz okulumuza tekrar kavuşacağız.



Bu hafta seninle kitap okuma üzerine konuşmak istiyorum. Her şeyden önce kitap okumanın sınırsız faydası olduğunu düşünüyorum. Çünkü her bireyde farklı bir izlenim, farklı bir tat bırakıyor. Kitap, yeni arkadaşlıklar, yeni dostluklar demek. Hayatımızdan belki hiç çıkmayacak kahramanlarla tanışmaktır. Daha önce keşfedilmemiş ve gizemli yerlerde soluklanmaktır.

Kitapların bir de bilimsel olarak kanıtlanmış bazı faydaları bulunmaktadır. Şimdi gel, düzenli kitap okumanın bilimsel faydalarına birlikte bakalım.

- ❖ Kitap okumak hafızayı güçlendiriyor. Kitap okuduğunuz her an aslında beyninizi geliştiriyorsunuz. Bilgilerinizin yenilenmesini sağlıyorsunuz.



- ❖ Kitap okumak anlama kapasitenizi artırır. Hangi dersten olursa olsun, yorum gerektiren sorularda, doğru cevaba daha kolay ulaşmanızı sağlar.

- ❖ Kelime hazineniz ve konuşma kabiliyetiniz gelişir. Duygu ve düşüncelerinizi daha rahat dile getirip, kendinizi çok daha iyi ifade edersiniz.

- ❖ Yapılan araştırmalar gösteriyor ki kitap okumak uyku problemi yaşayan insanlara ilaç gibi geliyor.
- ❖ Kitap okuyan insanlar daha sosyaller. Okumayı seven insanlar farklılıkları daha çabuk benimser ve farklı kültürlerle ait insanlarla daha iyi iletişim kurabilirler.
- ❖ Okumak bizi iyi bir dinleyici yapar. İletişimde en büyük beklenti karşınızdakinin sizi iyi dinlemesidir. İyi bir kitap okuyucusu aynı zamanda iyi bir dinleyicidir.

Sevgili Öğrencim... Yazının bundan sonraki kısmını anne-babana yüksek sesle okumanı istiyorum.

Değerli Velim;

Çocuğun evde kitap okuyan anne-babaya ya da aile büyüklerine tanık olması, çocuğunuzun kitaplara olan yolculuğunda güçlü bir rol model olacaktır. En azından haftada bir gün ailece yarım saat kitap o kuyabilirsiniz.



Okumalar bittikten sonra çayınızı koyup okuduklarınız hakkında sohbet edebilirsiniz. “Bu kitap çok güzelmış, şundan bahsediyor, aynı yazarın şu kitabı da güzel” gibi sözler mutlaka çocuğunuzun zihninde yer edecektir. Bir süre sonra o da okuduğu kitaplardan bahsedecek ve daha çok kitap okuma yolunu seçecektir.

Gelecek hafta görüşmek üzere 😊

CEVAP ANAHTARI

TÜRKÇE TESTİ CEVAP ANAHTARI

1) C 2) A 3) B 4) D 5) A 6) A 7) D 8) C 9) B 10) D

MATEMATİK TESTİ CEVAP ANAHTARI

1. C 2. A 3. A 4. D 5. B 6. B 7. D

FEN BİLGİSİ TESTİ CEVAP ANAHTARI

1-C 2-B 3-A 4-B 5. A 7-A 8-B 9-C 10 -D 11-A 12-B 13-B 14-B
15-C 16-A 17-A 18-C 19-D 20-C

SOSYAL BİLGİLER TESTİ CEVAP ANAHTARI

1)C 2)D 3)A 4)C 5)A 6)B 7)D

DİN KÜLTÜRÜ TESTİ CEVAP ANAHTARI

1. A 2. D 3. A 4. B 5. D 6. C 7. D 8. C 9. C 10. D

Fidan ÖZTÜRK
Bilişim Tek. Öğret.